## L'Institut européen de l'Université de Genève inaugure son Centre lémanique au château de Coppet



L'Université de Genève crée, dans le cadre de son Institut européen (IEUG), un Centre lémanique interdisciplinaire au château de Coppet. Ce centre, qui a été élaboré selon une logique de réseau et de coopération lémanique, sera un lieu de recherche et de rencontres sur le thème de l'Europe. En l'installant à Coppet, l'Institut européen de l'Université de Genève mise sur la symbolique du château comme lieu de prise de conscience européenne. Le centre accueillera un réseau lémanique d'archives européennes et un observatoire de l'Europe auquel sera associée une école doctorale. Ses infrastructures lui permettront également d'organiser de nombreux colloques, ateliers et réunions, ainsi que d'animer des réseaux scientifiques suisses et internationaux. Il associera étroitement à ses activités

des enseignants et chercheurs de l'Université de Lausanne et de l'EPFL. En outre, il cherchera à développer un partenariat avec les Universités de Neuchâtel et de Fribourg.

Ainsi, l'IEUG bénéficie dès à présent d'un emplacement privilégié pour développer ses activités, s'affirmer comme centre d'excellence sur les questions européennes et renforcer son identité. Il contribuera, à n'en pas douter, au rayonnement international de l'Université de Genève...

Le Centre lémanique de l'IEUG à Coppet a été inauguré le 5 novembre 2002, en présence du secrétaire d'Etat Charles Kleiber, ainsi que des autorités politiques et universitaires genevoises et vaudoises.

#### Contact

► Responsable prof. Philippe Braillard philippe.braillard@politic.unige.ch

# CUE: mode d'emploi

Animé par des professionnels de l'insertion, de l'orientation et de l'information professionnelle, le Centre Uni-Emploi (CUE) s'adresse aux étudiant-e-s de l'Université de Genève et aux entreprises. Sa mission: faciliter le passage des études vers la vie professionnelle et favoriser les rencontres entre Université et entreprises. Pour le semestre d'hiver 2002-2003, il propose aux étudiants deux nouveautés: les ateliers minute et un programme thématique de visites d'entreprises.

Conçus selon une formule courte, efficace et collective, les ateliers minute aident

à stimuler la recherche de stage ou d'emploi. En deux heures, ils permettent à l'étudiant d'apprendre à construire son dossier de candidature, à rédiger un curriculume vitae, une lettre de motivation qui retienne l'attention de l'employeur... Les visites d'entreprises sont quant à elles orientées vers les métiers de la culture. Organisées conjointement avec les Activités culturelles de l'Université de Genève, elles donneront lieu à des rencontres avec des professionnels genevois. Elles permettront de découvrir les différents parcours et métiers dans ce domaine ainsi que les formations et les compétences requises. Les institutions genevoises concernées sont le Grand Théâtre, le Mamco, la Comédie, les Editions Droz, le Centre d'animation cinématographique CAC Voltaire et la Maison des arts du Grütli.

Ces deux activités viennent compléter un déjà riche ensemble de prestations, parmi lesquelles des bilans de compétence, des simulations d'entretien d'embauche, un espace information, un site Internet et des conférences emploi. A noter que pour le semestre d'hiver, ces dernières porteront sur le marché de l'emploi dans les organisations internationales ainsi que sur l'influence des accords bilatéraux sur l'emploi des étudiants...

► CUE, 4 rue de-Candolle, 4<sup>e</sup> étage

T (022) 705 75 90

E-mail: uni-emploi@unige.ch

Ouvert du lundi au vendredi de 10h00 à 13h00 et de 14h00 à 16h00.

Web: www.unige.ch/dase/cunie

## Un chercheur distingué

Ivan Rodriguez, du Département de zoologie et biologie animale de la Faculté des sciences, fait partie des 23 «jeunes chercheurs» sélectionnés en 2002 par l'EMBO (l'Organisation européenne de biologie moléculaire) pour recevoir des fonds supplémentaires destinés à sa recherche en neurobiologie. Cette organisation est soutenue par 22 pays du vieux continent ainsi que par Israël et la Turquie. Elle compte 1100 membres, des scientifiques parmi lesquels 30 qui ont reçu le prix Nobel



de médecine et de physiologie ou de chimie. Basée à Heidelberg en Allemagne, l'EMBO est à la biologie moléculaire ce que le CERN est à la physique des hautes énergies. Deux autres chercheurs suisses ont reçu cette année le même titre qu'Ivan Rodriguez: Yves Barral de l'EPFZ et Andreas Trumpp de l'ISREC à Lausanne.

### Contact:

▶ www.embo.org